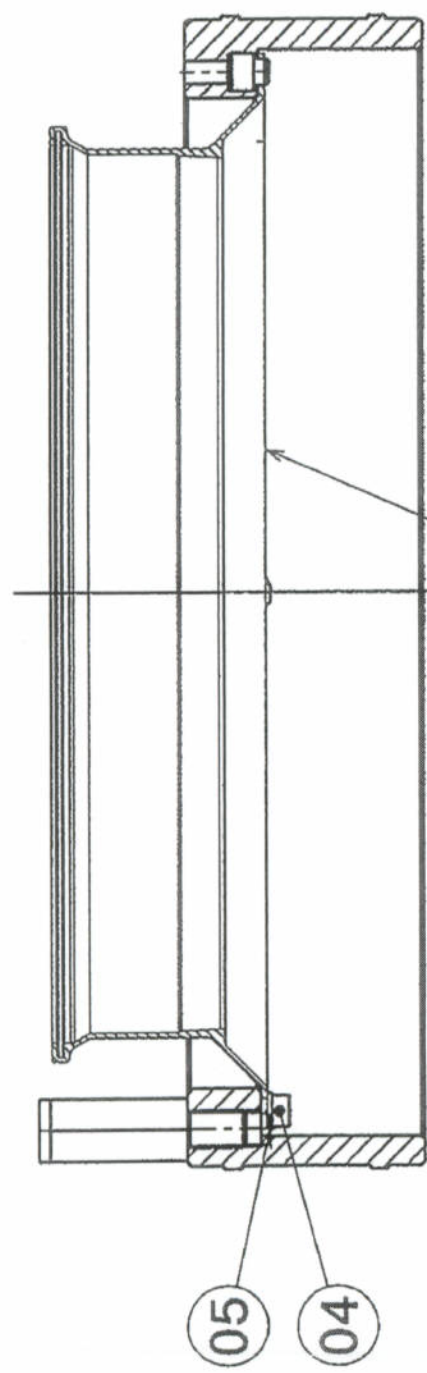
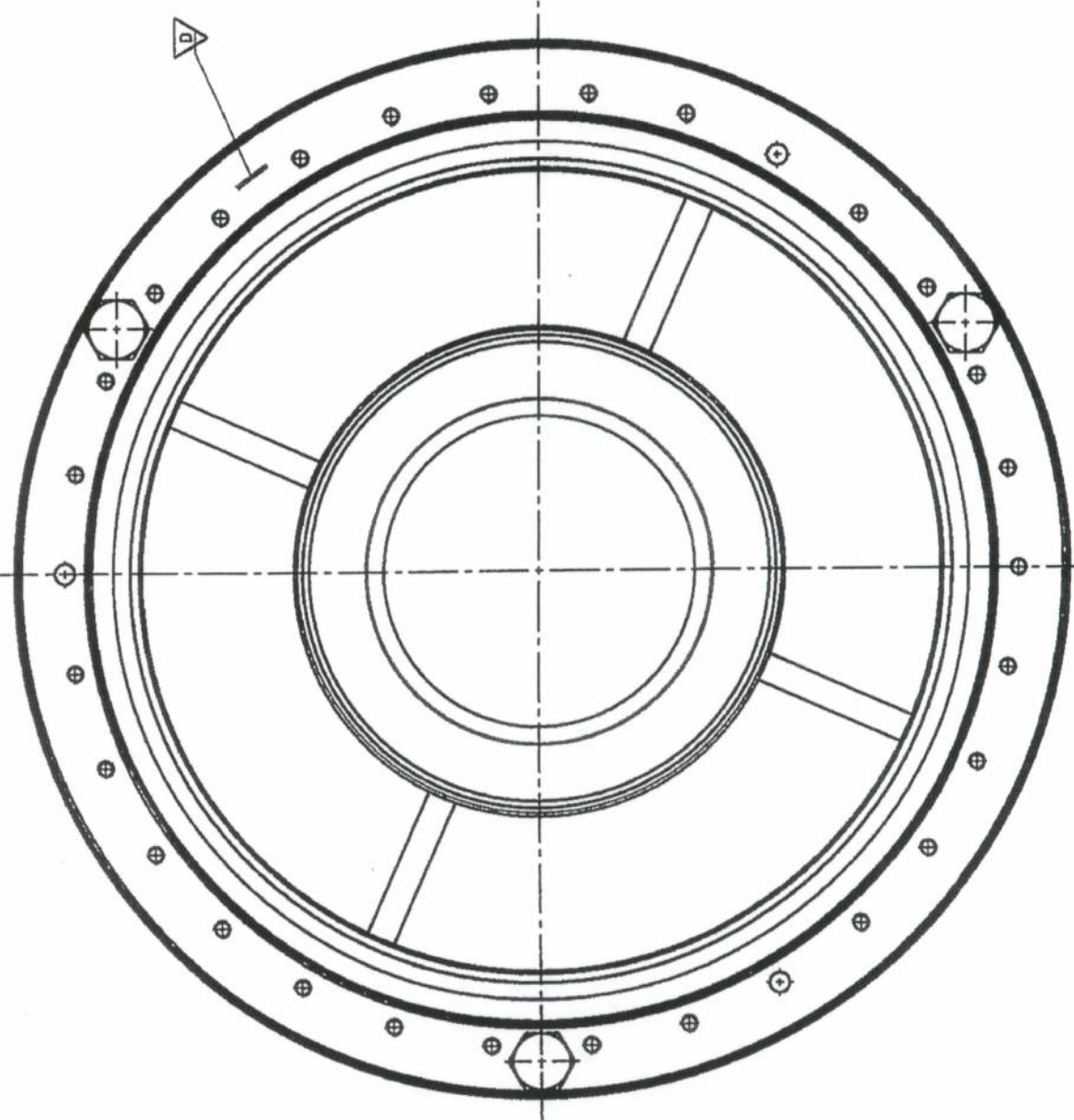


SUPPORT PALIER  
N° 0 292 81 735 0



ENVELOPPE TURBINE LIBRE  
N° 0 292 81 086 0



NOT A CONTROLLED  
COPY

THIS COPY IS GOOD FOR 14  
DAYS AFTER DATE OF ISSUE  
ISSUE DATE: 27 Feb 2004

- E - LA PIECE 70BM041720 EST COMPOSEE DE DEUX PARTIES :  
- UN SUPPORT PALIER N° 0 292 81 735 0  
- UNE ENVELOPPE TURBINE LIBRE N° 0 292 81 086 0
- D - ZONE DE MARQUAGE DE LA REFERENCE OUTILLAGE
- C - LES COTES ET CRITERES DU PLAN REPARES  $\Theta$  SONT A TRANSCRIRE SUR LE CERTIFICAT DE CONFORMITE
- B - PROCESS : - MONTER LES PIEDS FILETES  
- POSER L'OUTILLAGE SUR LES PIEDS  
- POSITIONNER L'UNE DES DEUX PIECES  
- SERRER LA PIECE A L'AIDE DES RONDELLES REP.05 ET DES VIS CHC REP.04
- A - FONCTION : PERMET DE CONTROLER  $\boxed{0,05}\boxed{A}\boxed{B}$  SUR PIECE 0 292 81 086 0 ET  $\boxed{0,02}\boxed{A}$  SUR PIECE 0 292 81 735 0

03	27-02	3 FOIS
03	$\pm 0,01\boxed{A}\boxed{B}$	3 FOIS
01	$\pm 0,01\boxed{A}$	.
01	$\pm 0,01\boxed{A}$	.
REP	DESIGNATION	OBSERVATIONS
COTES ET CRITERES REPARES : $\Theta$		
A TRANSCRIRE SUR "LE CERTIFICAT DE CONFORMITE"		

Plan dessiné à l'aide du logiciel CATIA V5

DESSEINER PAR : CEMA-RAJ L.E. 06-11-03	VERIFIE PAR : DE LA FUENTE	INTERPRETATION DES DESSINS SELON : INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER : ST2100	DATE:
MACHINE / ENGINE ARRIEL 2	DESIGNATION PIECE / DESCRIPTION MODULE TURBINE LIBRE M04	N° PIECE / PART NUMBER 7 05M 04 172 0	DATE:
DESIGNATION OUTILLAGE		DATE:	DATE:
OUTILLAGE DE CONTROLE		DATE:	DATE:
TOOL NAME		DATE:	DATE:
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION			
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION			
ECHELLE SCALE 1:1		CODE FABRICANT F028 / MANUFACTURER CODE :	
FORMAT SIZE A1		PLANCHE SHEET 1/3	
DATE:		DATE:	

SHOP COPY




3

1000

1.

1000000

1

---

—

10

2	3	ANCE
---	---	------

\_\_\_\_\_

--	--

---

1

6

---

---

---

---

---

---

7

MODIFICATIONS	INDICE

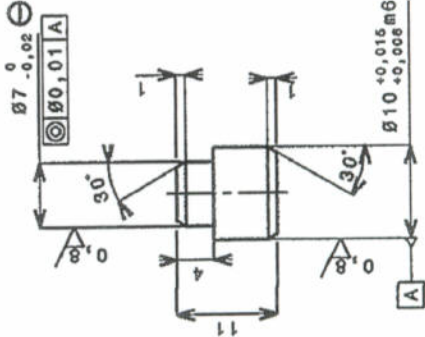
THIS COPY IS GOOD FOR 14  
DAYS AFTER DATE OF ISSUE

ISSUE DATE: 27 Feb 2004

NOT A CONTROLLED  
COPY



Echelle : 1:1



1 - PROTECTION : BRUNI-HUILE

PION	35 MCD 15 R. 1400-1600 MPa	USINAGE	ECHELLE	CEMA-RAJ	INDICE
		3.2	2.5:1	06-11-03	
TM 1866 P002					

Plan dessiné   l'aide du  
logiciel CATIA V5

DRESSIN�� PAR: CEMA-RAJ	VÉRIFIÉ PAR: DE LA FUENTE	INTERPRÉTATION DES DESSINS SELON: INTERPRÉTATION OF DRAWINGS AS PER:
LE: 06-11-03		ST2100
MACHINE / EN��TRE ARRIEL 2	DÉSIGNATION PIÈCE / DESCRIPTION MODULE TURBINE LIBRE IN04	N�� PIÈCE / PART NUMBER 17 081M 04 172 0
DÉSIGNATION OUTILLAGE OUTILLAGE DE CONTROLE		
TOOL NAME		
CE DESSIN EST LA PROPRIÉTÉ DE LA SOCIÉTÉ TURBOMÉCA. IL NE PEUT ÊTRE COMMUNIQUÉ OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION		
ECHELLE SCALE	CODE FABRICANT P0228 / MANUFACTURER CODE :	
	Turbomeca groupe snecma	
FORMAT SIZE	PLANCHE SHEET	
A1	3	
TM 1866 G001		